Index of Claims

A	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
1	0/089,020	SINGH ET AL.						
E	xaminer	Art Unit						
_ A	Alton N. Pryor	1616						

<b>√</b>	Rejected
H	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	<u> </u>			[	Date	<del></del>		<b></b> ,	
Final	Original	2/1/08								
	1								_	
	2	1			_	-				
	3	۲	-	-	-	-	_	_	$\vdash$	
	4	~		-	-	_				
	5	Ť	$\vdash$		$\vdash$				Т	_
	1 2 3 4 5 6	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	_
	7	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			H	$\vdash$	—
	8	Н	$\vdash$	$\vdash$	┢	_	-	-	<del> </del>	
	٩	H	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		_	-	<u> </u>	
	8 9 10	╫	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	
	11	Ċ	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	12	ľ		-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	13	$\vdash$	-		-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	14	1	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Η-	$\vdash$	-	├
	11 12 13 14 15 16 17	$\overline{}$	/	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> —	-	
	10	Ψ	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├	├-
	10	<del> </del>	<del> </del>	-	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>	-	├
	17	├	-	-	-	$\vdash$	H	_	_	┝
	18 19	<del> </del>	_	_	-	$\vdash$	┡	<u> </u>		<u> </u>
	19	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> -			-	-
	20	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>			
	21	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	_			_	
	21 22 23 24 25	<u> </u>	L	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	<u> </u>		┡
	23	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	24	<u> </u>	╙	<u> </u>	╙	<u> </u>			<u> </u>	
	25	_	_	_	_	_		_	_	_
	26	<u> </u>	_	_	_	_		ļ	<u> </u>	
	27 28	<b>!</b>	_			<u> </u>			_	_
	28	_	_	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>
	29 30	<u> </u>	L	_	_	_	_	_	_	<u> </u>
	30	<b>_</b>		<u> </u>		_	_	L	_	
	31	<u> </u>	_	L	_	L	<u> </u>		_	<u> </u>
	32	_	_		<u> </u>	Щ			<u> </u>	<u> </u>
	33	<u> </u>	_	L		<u> </u>	_		_	
	34 35	<b>L</b>	<u> </u>	_	<u>_</u>		_		<u> </u>	<u> </u>
	35	1_	<u> </u>	<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	36	L	_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	37	_	_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
	38	<u> </u>	_	_	<u>_</u>		_		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$
	39	<u> </u>	_			<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	<u> </u>
	40	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	
	41	_	_	_	<u></u>	_	<u> </u>		匚	_
	42	<u> </u>	_		_	_	_		_	_
	43	L	L	_	匚	_		L	_	_
	44		L			匚				$\Box$
	45			匚		L				
	46	匚		匚	匚			L		
	47	$\Box$								
	48									
	49	$\Box$								
	50	Г		$\Box$					Π	

Cla	aim				Г	Date	,			
			-							
<u>a</u>	Original									
Final	iĝi									
-	0									
-	51		-	-	_		-	-		_
	51 52	_				-	$\vdash$	_		$\vdash$
<u> </u>	53	_	-	-	-	$\vdash$	_		_	_
_	54		-			-			-	
	53 54 55	_				H		_	_	
	55		_		-	$\vdash$			-	
	56 57	_	_	_		├	-	_	_	_
-	58	_	_				L		-	_
$\vdash$	50	$\vdash$	$\vdash$			H	_	-	_	_
	59 60	_	_		_	<u> </u>	_	_	_	_
	60	_	$\vdash$		_	Ľ		_	-	-
	61					<u> </u>	_		_	
	62					L				
ļ	62 63 64 65 66			_		<u> </u>	_	_	_	
	64		L	<u> </u>		_				_
	65		_	_	_	_	_		_	
	66		L	L			_		ļ	
	67		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_		_		<u> </u>	
	68			_	L					
	69		L		_	L				<u>_</u>
	70									L.
	71									
	72									
	70 71 72 73 74 75									
	74									
	75									
	76 77									
	77									
	78 79									
	79									
	80									
	81 82 83									
	82									
	83									
	84									
	85				Γ	T			-	Г
$\Box$	86			_			_			Г
	87					Γ				
	87 88			<u> </u>	Ι	Г				
	89		<u> </u>	i -		$\Box$		Ι		Г
	90				Г	<del>                                     </del>			Г	
	91	Г		$\vdash$					$\Box$	
	92		_			$\vdash$	_	_		
	93				Г	Г			П	
	94				$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Т	Г	
	95		$\vdash$	Г	Г	$\vdash$	<u> </u>			Г
	96	_	_		$\vdash$	一	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	97	П	$\vdash$	┢	$\vdash$	Т	Н		Н	
$\vdash$	98		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		-
<b>-</b>	99	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-		$\vdash$
$\vdash$	100	-	-			<del>                                     </del>	$\vdash$	-		<del> </del>

Claim		Date								
- 01										
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105									
	105 106									
	107									
	108									
	109									Ш
	110									
	111	Ш		Ш		$oxed{oxed}$			Ш	Ш
	112	Ш				$oxed{oxed}$		Щ	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
	113 114 115 116 117	<u> </u>	$\sqcup$	_		_		ļ		Ш
	114	L	L_	L			L	<u> </u>		Ш
	115	<u> </u>			_		<u> </u>	L		Ш
	116	_	_	_	_	L	<u> </u>	_	_	Ш
	117	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\vdash$	$\sqcup$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.			Щ
	118		_		L	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
	119		<u> </u>	<u> </u>						Ш
	120 121	_	<b> </b>	$ldsymbol{f eta}$	L.	L		_	oxdot	Ш
	121								L	Ш
	122 123	_				<u> </u>	_	_		Ш
	123					_		_		Щ
	124					<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
	125	_		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	126							_	<u> </u>	Щ
	127 128					_	_	_	<u> </u>	
	128	<u> </u>	_	_		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	Н
	129	<u> </u>	H	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	Н
	130	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	Н
	131	<u> </u>	-	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	├	$\vdash$
	132	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$
	133 134	H		<u> </u>	<b> </b> -	-	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$
	134			$\vdash$	_	⊢	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
	135		$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$	-	├	$\vdash$
	136 137		$\vdash$	$\vdash$	-	-	Ь.	-	├-	$\vdash$
	130	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	138 139	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$
	140	-		$\vdash$	-	$\vdash$	<u> —                                   </u>	-	$\vdash$	$\vdash$
	141	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	Н
	142	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	143	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$
	144	-	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
_	145		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash$	Н
	146	H	$\vdash$			-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	147	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	148	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
	149	-		_	-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash\vdash$
	150	H	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	130			L				لـــــا		لـــا